

PERUN SLIM Ex 1.5ft 5500/840 M3h

Kod Elektriako: 107339 Kod Trevos: 103470



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc lampy [W] **38**
- Skuteczność świetlna [lm/W] **130**
- Temperatura barwowa [K] **4000K**
- Długość **1600**
- Strumień świetlny oprawy [lm] **4980**
- Strumień świetlny źródła LED [lm] **5500**
- Waga **5.30**
- Moc lampy [W] **38**
- Skuteczność świetlna [lm/W] **130**
- Temperatura barwowa [K] **4000K**
- Długość **1600**
- Strumień świetlny oprawy [lm] **4980**
- Strumień świetlny źródła LED [lm] **5500**
- Waga **5.30**
- Napięcie zasilania **230V**

- Klasa ochronności I
- Dopuszczalna temperatura otoczenia **-25 ... 50 °**
- Źródło światła **LED (w komplecie)**
- Stopień ochrony IP **IP65**

Dane techniczne

- Efektywność świetlna: 141 lm/W
- Stopień ochrony: IP65
- Minimalna temperatura otoczenia: $t_a = -25 \text{ °C}$
- Maksymalna temperatura otoczenia: $t_a = 45 \text{ °C}$
- Żywotność: 50000 godzin / L90/B10
- Wytrzymałość na uderzenie: IK10

Materiały/wykończenia

- Korpus: blacha stalowa, odporna na uderzenia, odporność chemicznie
- Dyfuzor: satynowe, bezpieczne szkło wzmocnione termicznie
- Reflektor: blacha stalowa, biała (RAL 9003)
- Zaciski: stal nierdzewna
- Uszczelka: silikon, na podstawie światła
- Przyłącze: bezśrubowy trójbiegunowy blok rozdzielczy, 3-biegunowy bezśrubowy blok rozdzielczy, 3-przewodowe okablowanie do instalacji przelotowej (przekrój 1,5 mm², 2,5 mm² dostępne na żądanie), 5-biegunowy bezśrubowy blok rozdzielczy, 5-przewodowe okablowanie do instalacji przelotowej (przekrój 1,5 mm², 2,5 mm² dostępne na żądanie), bezśrubowy pięciobiegunowy blok rozdzielczy, 7-biegunowy bezśrubowy blok rozdzielczy, 7-przewodowe okablowanie do instalacji przelotowej (przekrój 1,5 mm², 2,5 mm² dostępne na żądanie), bezśrubowy siedmiobiegunowy blok rozdzielczy
- Dławniki kablowe: Dławniki kablowe: gwint PG 13,5, mosiądz z wykończeniem powierzchni



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.